

WOLLE RÖDEL HÄKEL IDEEN

Wolle Rödel

CREATIVE
COTTON DÉGRADÉ



DREIECKSTUCH

DREIECKSTUCH

CREATIVE COTTON DÉGRADÉ



GRUNDMUSTER

Siehe Häkelschrift.

1x die 1. - 9. R häkeln, dann die 10. - 13. R fortl. wdh. und die M sinngemäß ergänzen.

MASCHENPROBE IN STB

26 M und 10 R = 10 x 10 cm

ANLEITUNG

8 LM anschlagen und mit 1 KM zur Rd schließen. Weiter gemäß Häkelschrift in R arbeiten. Zuerst die 1. - 9. R häkeln, dann die 10. - 13. R fortl. bis zu einer Breite von 150 cm wdh. Den Faden abschneiden und durch die letzte M ziehen.

FERTIGSTELLUNG

Das Tuch anfeuchten und in Form ziehen, trocknen lassen.



GRÖSSEN

ca. 150 x 70 cm

★☆☆

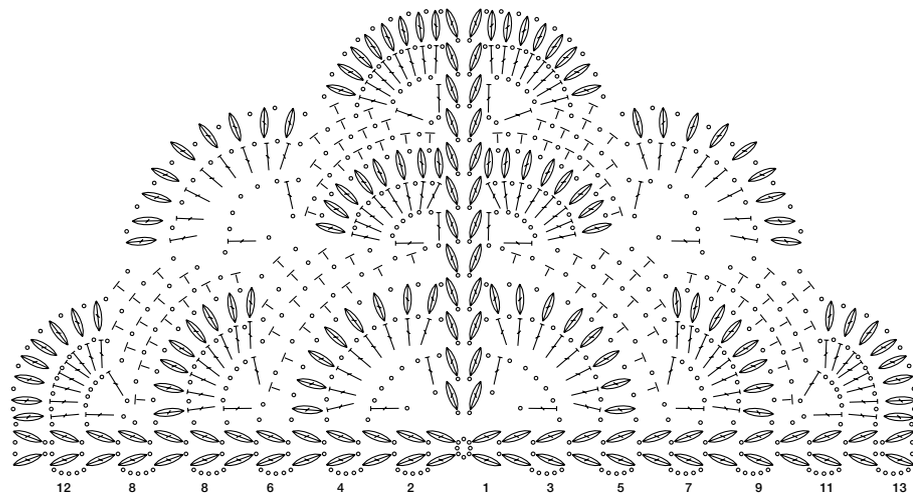
MATERIAL

Rico Creative Cotton Dégradé
1 / Farbe 008 (Marine-Weiß) 200 g
Rico Häkelnadel 3,5 mm



DREIECKSTUCH

CREATIVE COTTON DÉGRADÉ



- 1 LM
- ┌ 1 hStb
- └ 1 Stb
- ⊖ 1 Büschelmasche aus 3 Stb

ABKÜRZUNGEN

abh.	=	abheben
abk.	=	abketten
Abn.	=	Abnahme(n)
abn.	=	abnehmen
abstr.	=	abstricken
arb.	=	arbeiten
beids.	=	beidseitig
beg.	=	beginnen
bzw.	=	beziehungsweise
cm	=	Zentimeter
fortl.	=	fortlaufend
fe	=	feste
g	=	Gramm
herausstr.	=	herausstricken
Hinr.	=	Hinreihe(n)
hStb	=	halbes Stäbchen
KM	=	Kettmasche(n)
LM	=	Luftmasche(n)
li	=	linke, links
M	=	Masche(n)
mm	=	Millimeter
MS	=	Mustersatz
re	=	rechte, rechts
R	=	Reihe(n)
Rd	=	Runde(n)
restl.	=	restlichen
RM	=	Randmasche(n)
Rückr.	=	Rückreihe(n)
S.	=	Seite(n)
Stb	=	Stäbchen
str.	=	stricken
tm	=	tiefgestochene Masche
U	=	Umschlag
überz.	=	überzogen
verschr.	=	verschränkt
Vorr.	=	Vorreihe
wdh.	=	wiederholen
zun.	=	zunehmen
zus.	=	zusammen
zusstr.	=	zusammenstricken

SCHWIERIGKEITSGRAD

- ☆☆☆ = leicht
- ★★☆ = mittel
- ★★★ = schwer
-  = für Anfänger geeignet

Hergestellt für:
Wolle Rödel GmbH & Co. KG
Kisau 8
D-33098 Paderborn
www.wolle-roedel.com

© 2022 Alle Rechte vorbehalten

Alle Modelle sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung ist ohne die Zustimmung von Wolle Rödel unzulässig. Das gilt für Vervielfältigungen, Übersetzungen und Mikroverfilmungen, sowie Einspeicherungen und Verarbeiten in elektronischen Systemen.

Wolle Rödel